

大阪ガス株式会社

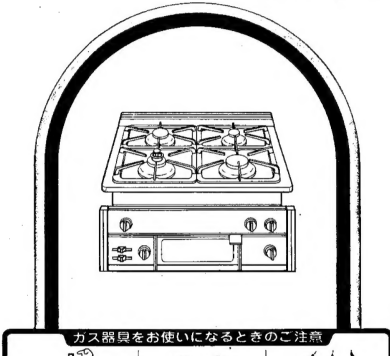


ガスドロップインコンロ

取扱説明書

10-750型

型式の呼び DC-413TH1





ガス器具を お使いになった あとは心ず もとコックも 閉める 習慣を 御田使う

毎日使う ガスコンロの バーナーなど器具も ときどきお手入れを



ガス器具は ガスの種類にあった 正しいものを

●ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。なお、ご不明な点があればお書い求めの販売店にお問い合わせください。

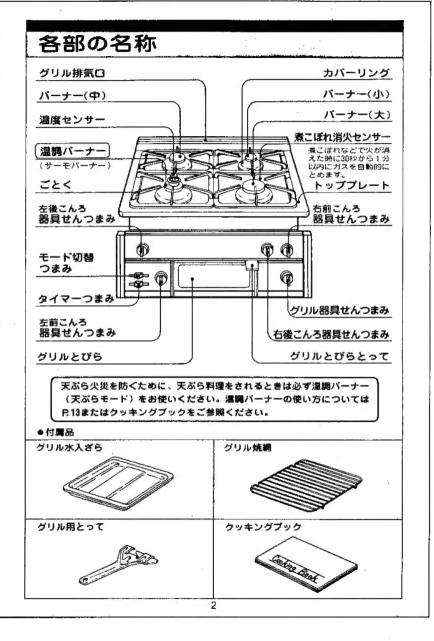
こあいさつ 🚃

このたびは、大阪ガスのガスドロップインコンロ(グリル付)をお求めいただき、ありがとうございました。

この「取扱説明書」をよくお読みいただき大 切に保管してください。

もくじ

2
3
9
12
25
26
29
31
32
33
34



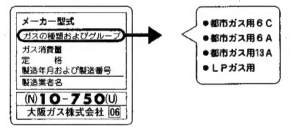
特に注意していただきたいこと

安全に正しくお使いいただくために、この項は必ずお読みください。

使用ガスについてのご注意

- ●ガスの種類を確かめてください。
- トッププレートをはずした右前の防熱板にはってある銘板(ラベル)に表示の ガスの種類とお宅のガスが一致しているかをまず確かめてください。
- ・ガスの種類には都市ガスとLPガスとがあり、都市ガスにはガスグループの区分があります。
- 転宅されたときにも、供給ガスの種類と器具銘板のガスの種類の一致を必ず確かめてください。

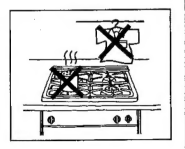
銘板



用途についてのご注意

調理以外の用途(炭・焼炭おこし・衣 類の乾燥など)には使用しないでくだ さい。

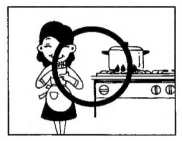
過熱・異常燃焼などによる焼損、火災 などの危険があります。



特に注意していただきたいこと②

市販の補助用具使用についてのご注意

●極端に大きな鉄板やなべ、熱を透がさないようにするためのなべ枠、または不良の補助用具などで炎をふさいで使うことはさけてください。不完全燃焼をおこしたり、器具を異常に過熱し危険です。



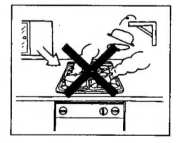


使用場所についてのご注意

●強い風の吹き込む所では使用しないで ください。

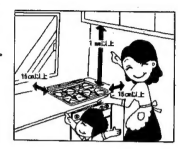
炎が風で吹き消えることがあります。

●棚の下など、落下物の危険のあるとこ では使用しないでください。



特に注意していただきたいこと ③ 使用場所についてのご注意

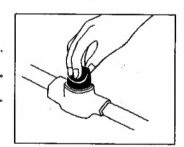
●ドロップインコンロの周囲が木材のような可燃性の整面の場合は、過熱を防ぐため左右及び後面ともに15cm以上、上方は1m以上難してお使いください。



使用上のご注意

ガス漏れ予防

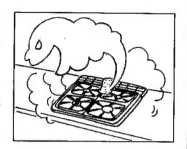
- ●器具をご使用にならないときや外出前、 またおやすみ前には万一の事故がない ように、必ず元せんをしめてください。
- ●使用中は決して外出しないでください。 空だきになるなど不測の事態が生じる ことがあります。
- ●使用後は必ず器具せんを閉じ、消火し たことを確かめてください。
- ●使用中には時どき正常に燃烧している ことを確かめてください。



特に注意していただきたいことの

火災予防

- グリル(オープン)使用中、後部の排気 口の上に物をのせないでください。
- 不完全燃焼や異常過熱の原因になります。
- 翻具の上やそばに燃えやすいもの(紙、カーテン、家具、揮発油など)を絶対 においたり近づけたりしないようにしてください。



使用上のご注意

外出などについてのご注意

- ●火をつけたまま就寝、外出は絶対にし ないでください。
- ●天ぶらなど油料理の場合は、火をつけたまま場所を離れたり、加熱しすぎないようにしてください。

温度が上りすぎると油が自然発火し、 火災の原因となります。



やけどのご注意

●ご使用中および使用連後は、器具本体 とその周辺は熱くなりますので、手を 触れたりしないでください。特に小さ なお子様がいるご家庭はご注意くださ い。



- ●ご使用中グリル水入ざらを出し入れされるときは、必ず付属のグリル用とってをお使いください。
 - ぬれぶきんなどで持つと蒸気が出てやけどするおそれがあります。

特に注意していただきたいことの

使用上のご注意

換気のご注意

●ご使用と同時に換気器を回すなど換気 にご注意ください。

ガスが正しく燃えるためには、ガスの 6倍~10倍の空気が必要です。しめきった部屋で長時間使用すると空気中の 酸素が減少し、不完全燃焼による一酸 化炭素中毒の危険があります。

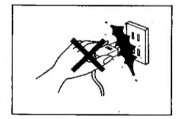


ガス事故防止

●ガス濃れに気づいたときは、すぐ使用をやめてガス元せんを閉じ、窓や戸を全部あけて、大阪ガス支社または大阪ガスサービスステーションに連絡してください。



万一ガスが漏れたときは、絶対に火をつけたり換気扇その他電気器具にふれたりしないでください。(スイッチの入・切や電源プラグの抜き差し等) 火や火花で引火し爆発事故を起こすことがあります。



特に注意していただきたいこと⑥

使用上のご注意

異常時の処置

●ご使用中にふだんと違った状態になったときや、不都合が生じたときはそのままお使いにならず、直ちにご使用を中止(器具せん、ガス元せん閉止)して十分な点検をお願いします。

【故障・異常の見分け方と処置方法については29ページをお読みください】

日常の点検・手入れ

- 郡具を安全、快適にお使いいただくために、日常の点検、手入れは必ず行なってください。(詳しくは26ページをお読みください)
- ●故障又は破損したと思われるものは使用しないでください。不完全な修理は危険です。
- ●万一具合が悪くなって処置に困るような場合は、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社にご連絡ください。

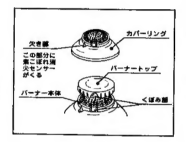
器具の設置

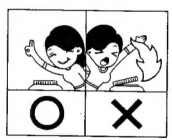
設置前の準備と確認

- 翻具の設置はお買い上げ店に依頼し、安全な位置に正しく設備してご使用ください。
- ●正しく設置されているか確認してください。(詳しくは設置・工事説明書をお読 . みください。)

部品の取り付け

- トッププレートの上にカパーリング、 パーナートップ、ごとくの順に正しく のせてください。
- ●カパーリングは、内径の欠き部分に煮 こぼれ消火センサーがはまるようにの せてください。
- バーナートップは傾いたりしないよう、 バーナートップのくぼみ部とバーナー 本体側のくぼみ部とが必ず合うように はめてください。それ以外の位置では しっくりはまりません。

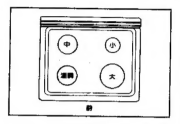




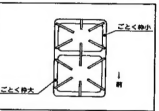
器具の設置②

部品の取り付け

●パーナートップ、カパーリングは図の ように大・中・小の位置を確認して正 しくとりつけてください。



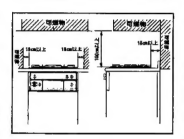
●ごとくは左右共通ですが、前後の区別があります。ごとく枠の大きい方が前、 小さい方が後にくるようにセットして ください。



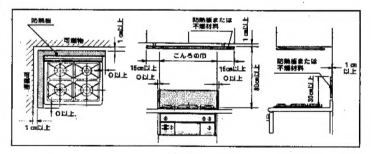
器具の設置③

設置上のご注意

- 耐久性などの点からできるだけ湿気の 少ないところを選んでください。
- ●周囲に可燃物(木製の蟹、たななど)のある場合
- ・トッププレートより上の側面及び背面 は木製のような可燃性の壁から15cm以 上離してください。可燃性の壁にステ ンレス板などを張ってある場合も同様 です。また上部はトッププレート上面 から100 cm以上離して使用してくださ い。(但し不燃性の場合は80cm以上) (火災予防条例で定められております)



- ●可燃性の壁(ステンレス板等を張りつけた可燃性の壁も含む)から15cm以上離して設置できない場合
- 図のように必ず別売の防熱板(コードNo 15-100-0084~7)または防熱板相当の 不燃材をとりつけてください。



ガスの接続

- この器具は必ずガス管またはフレキ管等、金属管で接続してください。
- •配管工事は大阪ガス指定業者にて施工してください。

使用手順

はじめてお使いのとき

はじめてお使いになるときは、必ずグリル水入ざらに水を入れ、換気をしながら約15分間のから焼きをしてください。油を焼ききるためで、煙と臭いが出ますが異常ではありません。

点火前の準備と確認

- ・器具の近くに紙、ブラスチック、油類など燃えやすいものが置いていないことを確認してください。
- 器具せんつまみが「止」の位置にあることを確認したのち、ガス元せんを全開にしてください。
- ・グリルをお使いになるときは、グリル水入ざらに水(コップ1杯強約200cc)を入れてください。

こんろ部の使い方

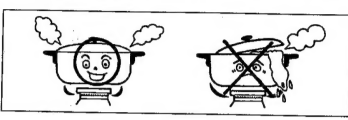
- なべをこんろにのせてから点火してください。
- 特に左前こんろ(温調パーナー)では、必ずなべをこんろにのせてから点火してください。この際、なべの水気はふき取ってください。水気があれば余分な動が必要となります。
- 火力はなべの大きさに合わせて調節してください。炎が鍋底よりあふれない程度が最適です。





使用手順②

・煮たったら沸とうの続く程度の火力に調節してください。(左前こんろは、自動 的に弱火にすることができます。)ガスの節約になります。また、煮こぼれは火 を消したり、パーナーや器具を早くいためます。



左前こんろ(温調バーナー)の使い方

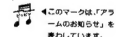
●点火をされる前に

- ・モード切替つまみを調理内容に応じたモードにセットしてください。
- タイマーつまみを「連続(120)」または調理内容に応じた時間にセットしてくだ さい。

モード

モードとは、温度センサーが鍋底の温 度を感知して、調理に適した温度でお 料理をつくるための指示パネルです。 お料理にあわせて「モード切替つまみ」 をスライドさせて使い分けてください。

★数字は温度を表わしています。



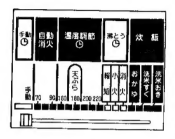
一ムのお知らせ」を 表わしています。

※ 重要 表示に「モード切替っま み」を合わせてください。表示 の中間では、左右とちらかの モードになります。

使用手順③

手動(9)

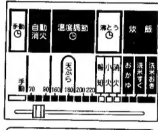
通常のこんろとして使えます。 **支過熱防止機能がついていますので、空だき** などの異常加熱された場合は自動的に消火 します。



自動消火

・セットされた温度になれば、自動消火し ます。





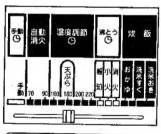
ミルクのあたため…… 70・80 汁もののあたため……70・80・90

温度調節(9)

セットされた温度になれば、(強火)の場 合は(強火↔弱火)、(中火)の場合は(中 火↔弱火)をくり返して、セット温度を-定に保ちます。

★セット温度になればお知らせします。





揚げもの・お菓子などに

使用手順(4)

沸とう (9)

●報 知

沸とうすれば、お知らせします。



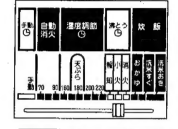
●小 火

・沸とうすれば、自動的に小火(弱火) に切替わります。

●消 火

沸とうすれば、自動的に火が消えます。





〈報知〉(小火)は沸とう後水分が なくなり、さらに温度が上がる と「こげつき防止機能」が働き自 動消火します。

ゆでもの、蒸しもの・シチュー などの煮込み料理、煮しめなど に便利です。

炊 飯

マイコンが自動的に火力を調節して〈お かゆ〉〈ごはん〉を炊きます。

●おかゆ

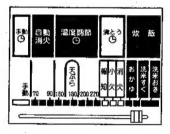
※1合(0.180)以下のおかゆが自動炊飯 できます。

●洗米すぐ

洗った後すぐ炊く時に使います。

●洗米おき

・洗米後30分以上浸水させてから炊く時に 使います。



★炊きあがれば、お知らせします。



★蒸らしが完了すればお知らせします。



使用手順⑤

タイマー

(9) マークの表示がされた「モード」の時 に使えます。 連続(120) にセットしても、使いはじめ

てから2時間たつと消し忘れ防止タイマ 一が働いて自動消火します。

お料理に合わせて「タイマーつまみ」を

左右にスライドさせてお使いください。

※■■表示に「タイマーつまみ」を合わせて

かの表示時間(分)になります。

ください。表示の中間では、左右どちら

(A) タイマー 運練(20)3 5 7 10 12 16 20 25 30 50 60 90

★数字は分を表わしています。

★セット時間になれば、お知らせして 自動消火します。

(5) タイマー

運搬nan3 5 7 10 12 16 20 25 30 50 60 90



(ご注意)

- 消し忘れ防止タイマー は (5) の表示に関係なくすべてのモードで働きます。
- 使用中にタイマーを再セットしますと、アラームがピッとお知らせして、そ の時点からの時間となります。
- 「沸とう (5) 消火」のモードを使用する時は、かならず連続(120) にセット してください

アラーム

つぎの4つの種類のアラームが鳴り、それぞれの状態をお知らせします。

アラームの種類	状態の内容
[F-1	・セット温度、煮こみ完了、炊飯終了となり自動消火したとき。・温度があがり過ぎて過熱防止機能が働いて自動消火したとき。
(モッピッ)	・温度調前モードのセット温度になったとき。・沸とうしたとき。
LEAR-1	・タイマーのセット時間が経過して自動消火したとき。
「ピッピッピッピッピッ」	自動消火して必同せんつまみを「止」にもどしていないとき。 (消火後13分毎) (炊飯のときはむらし完了の目安としてお使いください。)

*くわしくはクッキングブックを参照してください。。

使用手順⑥

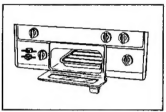
〈意注言〉

- 温度センサーの頭部がなべ底に密着していることを確認してください。密着しないなべは使用することができません。
- 王一ド の表示は目安として使用してください。(なべの種類・調理量などにより差異があります。)
- 温度センサーに固い物をぶっつけたり、傷などを付けたり曲げないでください。
- 温度センサーはいつも清潔にしておいてください。煮こぼれ等でよごれたときはすぐにふき取ってください。なべ等の底も清潔にしておいてください。
- ・風が吹き込む場所、エアコンの風などがあたり炎のゆらぐ場所では使用しないでください。セット温度と異った温度で作動します。
- 使用中に鍋を持ち上げたり、はずしたりすると炎で温度センサーが加熱されて消火したり、弱火になることがあります。異常ではありませんので、鍋をのせて再点火操作を行ってください。
- ・なべを乗せてから横にずらしたり、動かしたりしないでください。温度センサーが感知しにくくなるとともに、傷などがつくこともあります。炒めものなどなべを動かす調理は左前こんろ以外のこんろをお使いください。
- なべをのせずに点火操作をしたり、温度センサーの温度が設定温度より高い 状態で点火操作をしますと、消火したり、弱火になることがありますが異常 ではありません。温度センサーが十分冷えたのち、再点火操作を行ってくだ さい。

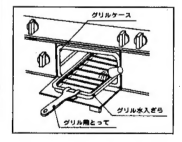
天ぷら火災を防ぐために、天ぷら料理をされるときは必ず温調 パーナー(天ぷらモード)をお使いください。

使用手順⑦

グリル部の使い方







- グリル水入ざらはグリルケースの底に おき、奥にあたるまで入れてお使いく ださい。
- グリル焼網はグリル水入ざらの中においてお使いください。
- グリル焼網は変と裏で高さが変えられますので、焼きものの種類、大きさによって使い分けてください。
- グリル使用時は必ずグリル水入ざらに 水を入れてください。使用後のお手入 れが簡単になります。グリル水入さら の内面凸部が水にひたる程度の量(コップ 1杯強約200cc)が適量です。(焼網がひたるまで水を入れないようにしてください。
- グリル水入ざらに水を入れる場合は、 一旦グリルとびらをあけ、グリル水入 ざらをグリル用とってで少し引出して からコップなどで入れてください。いっぱいに引出しすぎないようにご注意 ください。なおとびらに水をこぼさな いようご注意ください。
- 焼物はグリル焼網に合った大きさに切り、グリル焼網にのせて焼いてください。
- グリル焼網はかならず付属のグリル用 とってで、グリル水入ざらといっしょ に出し入れしてください。

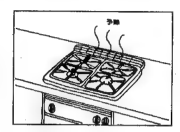
上手なグリルの使い方

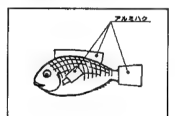
●予 熟

- 表面のこげやすいもの(つけ焼、照焼、 粕漬けなど)や、火の通りの悪い魚など は、予熱しないでそのまま焼きます。
- それ以外の魚は、点火後約3分予熱して温度が上ってから材料を入れてください。このときには、グリル焼網も同時に熱しておくとくっつきにくくなります。



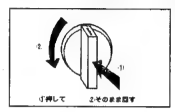
- こげやすい部分やヒレなどには厚目に 塩をふりかけるか、アルミハクで包ん で焼きます。
- みそ漬けや粕漬けは、みそや顆を十分にふきとってから焼きます。

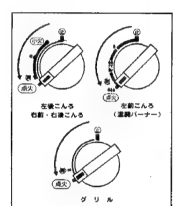




使用手順⑨

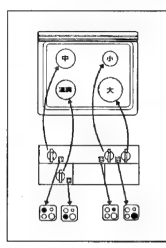
点 火(こんろ部・グリル部)





- ・器具せんつまみを押しながら"止"の位置より左へ"点火"の位置までまわすと「バチバチ」とスパークして点火します。
- パーナーに点火したことを確認してから数秒間そのまま、点火。の位置で押しつづけたのち手を難してください。このとき器具せんつまみは自動的に、簡素の位置にもどります。
- *開、の位置で火が消えた場合は押し 時間の不足です。もう一度同じ操作を 繰り返し、器具せんつまみの保持瞬間 を前回より長くし、軽く手を難してく ださい。
- つまみを押すことによって燃焼を保持 させますので、途中で手をゆるめない ようにしてください。

使用手順⑩



〈ご注意〉

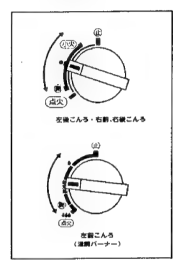
- 万一点火しないときは、器具せんつ まみを一旦もとに戻して、あらため て点火の操作をしてください。
- こんろパーナーは4つありますので お使いになるこんろパーナーとパーナー指示マークを確認の上、圏具せんつまみをまちがいのないよう操作してください。
- こんろ書の点火装置は同時点火方式 になっておりますので、1ヵ所の点 火操作で全てのこんろの点火装置が 「パチパチ」とスパークしますが、 異常ではありません。
- グリル点火時は必ずグリルとびらを あけて点火してください。
- グリル使用時は、グリルパーナーに 点火していることを必ずご確認くだ さい。

空気調節

・空気調節の必要のない構造になっております。点火したらそのままお使いくだ さい。

使用手順①

火 力 調 節



●こんろ部

- ・火力切り替え式の器具せんにより、火力の調節が容易に行えます。
- 「炊飯」モードで使用のときは、点火後すぐに³ 66:(炊飯)の位置に調節してください。

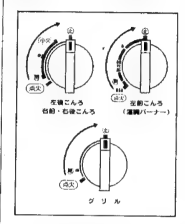
〈ご注意〉

- *(必要):または* (金字):または、(金字
- ・ 開、または、 466 x から、 (元少) x の位置にする場合、早く操作しすぎると、 (元少) x の位置をいきすぎて炎が消えることがあります。必ず炎を確認しながらゆっくり操作してください。

●グリル部

器具せんつまみは全開でお使いください。

消 火(こんろ部・グリル部)



●器具せんつまみを押さないで右へいっぱい*止。の位置まで完全にまわして消火してください。

(ご注意)

- 必ず火が完全に消えたか確認してく ださい。
- ・消火後すぐにご使用になる場合は、 数秒程まってから点火してください。
- ・長時間使用されないとき(就寝時、外出時など)は、器具せんつまみをしめるだけでなく必ずガス元せんを止めてください。
- ・左前こんろで自動消火機能が働いて 消火した場合も、すみやかに器具せ んつまみを「止」の位圏までまわし てください。

安全装置が作動したときの処置方法

煮こぼれ消火センサー

●処置について

使用中パーナーが消火したときは、すぐに器具せんつまみ・ガス元せんを「止」の位置に戻し、29ページの「ぬ障・異常の見分け方と処置方法」および、次の方法により処置してください。

- ・パーナーの炎が消えたときには、安全装置が働いて自動的にガスが止まりますが、完全に止まるまで少し時間がかかります。(約1分) パーナーの消火に気づいたときは、すぐ器具せんつまみを「止」の位置に戻してください。
- ・再点火されるときは周囲に生ガスがなくなるまで少し(約1分)待ってから「使用方法」に従って点火してください。

使用手順③

過熱防止装置(左前こんろ)

●装置の役員と働き

空なべやごく少量の油を「手動」「温度調節」モードで使用した場合、弱火燃焼でもなべ温度は上昇を続けることがあります。
このようなとき、温度センサーがなべ底の熱を感知して自動的にガス通路の弁を閉じて過熱を防止します。

作動したとき

 過熱防止装置が働いて自動消火したときは、器具せんつまみを「止」の位置に もどしてください。
なべのとってなどは高温になっていて、やけどのおそれがありますので、温度 が下がるまでそのままにしておいてください。

●使用上の注頼

- ・小径のなべ、少量の調理をされる場合は、はじめから、♠♠:(中火)で使用してください。
- * **⑥⑥⑥** : ▼■。(強火)で使用されますと急激になべの温度が上昇するため温度センサーの感知が遅れて設定温度よりもなべの温度が高くなります。あまり高くなりますと過熱防止装置が働いて調理ができません。

使用時のご注意

 ★こばれは器異を早くいためますので ご注意ください。煮こばれした時は、 必ず完全にふきとってください。
オニばれつぶつがつきると次が逆流し、

煮こぼれで炎口がつまると炎が逆流して、器具の内部で燃えるおそれがあり 危険です。

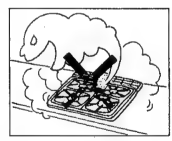


●点火の際は、こんろになべやヤカンを かけて点火し、全部の炎口に点火した ことを確かめてください。



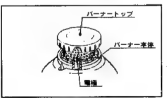
● グリル使用中、後部の排気口の上に物 をのせないでください。

不完全燃焼や異常過熱の原因になります。



■種の火花の出る部分はさわらないでください。

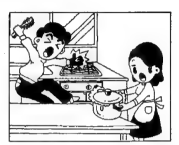
取付位置が狂いますと点火しなくなります。



日常の点検・手入れ

点検・手入れの際のご注意

- ●点検・手入れについては、下記の日常 の点検以外は大阪ガスサービスショッ ブまたは大阪ガス支社に依頼してくだ さい。
- ●点検で異常を見つけられたときは、大 阪ガスサービスショップまたは大阪ガ ス支社に修理を依頼してください。
- 点検・手入れの前には必ずガス元せん を閉じ、鶴具が冷えてから行なってく ださい。



点検

- ●安全にお使いいただくためにときどき点検してください。
- ・器具の近くに紙、プラスチック、油類など燃えやすいものをおいてはいませんか。
- カバーリング、パーナートップ、ごとくなどが正しくセットされていますか。
- パーナートップの炎口が煮こぼれなどで詰っていませんか。
- グリル水入ざらに多量の脂がたまっていませんか。 (脂がたまったまま使用しますと脂が燃えることがあります。)
- 煮こぼれ消火センサーの先端が煮こぼれなどで汚れていませんか。
- 温度センサーの頭部に煮汁やごみが付着していませんか。

日常の点検・手入れ(2)

お手入れ

●ごとく・グリル水入ざら・グリル焼網・カバーリング

そのつどお手入れしていただくのがいちばんです。汚れがひどいとき は洗剤をふくませたナイロンタウシで洗っていただき、お手入れ後は 乾いた布で十分水気をとっておいてください。

●トップブレート

・煮こぼれなどの汚れは湿った布でふきとってください。なおとれにく いときは、液状の洗剤を布にふくませて汚れを落とし、お手入れ後は よくしぼった布で洗剤を十分ふきとってください。

〈ご注意〉

お手入れのとき、器体内部機構に水がかからないようにご注意くだ。 さい。

グリルとびら

ガラスに油などが飛散した場合は、そのつどまだ温いうちに汚れを落 してください。

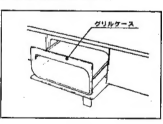
〈ご注意〉

മ

ガラスはミガキ砂や金屋片、金タワシなどでこすらないでください。 印刷がはげたり、キズをつけると割れる原因になります。

●グリルケース

特に脂が多量に出るような料 理をされたあとは、煙の出る 原因となりますのでこびりつ いた脂をふきとるか、洗剤を ふくませたナイロンタワシで 洗っていただきお手入れ後は 乾いた布で十分水気をとって おいてください。グリルケー スは手前にひっぱると簡単に 引出せます。



(ご注意)

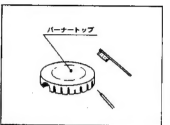
- グリルケースの出し入れは、必ずグリルとびらを完全に開いてから。 おこなってください。
- グリルケースは、掃除、修理などの他は引出さないようにしてくださ い。出された場合は、必ず十分奥に当るまで入れておいてください。 グリルとびらが完全にしまらないと焼けムラの原因になります。

日常の点検・手入れ③

(ご注意)

●パーナー(こんろ用)

パーナートップは簡単にとり はずせますので、ブラシやキ リ状のものでそうじしてくだ さい。目づまりなどで悪くな ったパーナーは、取り替えて いつもきれいな状態で使用し てください。 バーナーを目づ まりさせたまま使用しますと、 不完全燃焼をおこすことがあ ります。



ᅔ

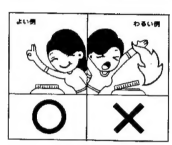
舎

ないように確実にセットし ているかどうかをご確認く ださい。 • また大・中・小の位置を確

パーナートップを再びとり

つける場合は、傾いたりし

- 認して、正しくとりつけて ください。(詳しくは9ベー ジの部品の取り付けの項を お読みください。)
- パーナー本体についている 電極は動かしたりしないよ うにしてください。点火が しにくくなることがありま



●煮こぼれ消火センサー

• 煮こぼれ消火センサーを固いブラシなどでみがかないでください。故 障の原因になります。また煮こぼれなどはすぐふき取るように習慣づ けてください。性能が十分発揮できないだけでなく寿命も縮めます。

濃度センサー

・温度センサーの順部に添汗やごみが付着したときは、すぐに乾いた布 でふき取るように習慣づけてください。

温度センサーの上面を固いブラシなどでみがかないでください。温度 センサーに傷をつけたり汚したりしますと性能が十分はっきできなく なります。

故障・異常の見分け方と処置方法

ご使用中にふだんと違った状態になったときや、不都合が生じたときは、そのままお使いにならず、直ちにご使用を中止して十分な点検をお願いします。

	-	,			,					
現象原因	点火しない・点火しにくい	火移りしにくい	黄炎で燃える	炎が安定しない	異常な音をたてて燃える	使用中に消火する	ガスまたはいやなにおいがする	器具せんつまみから手を離すと消火する	処 覆 方 法	参照ページ
ガス元せんの開け忘れ	0								ガス元せんを開ける	
ガス元せんの開きが不士 分		0				0			(全開にする)	
バーナーの炎口づまり	0	0	0			0			つまりを取り除く。それでも直 らないときは点検を依頼する	28
バーナートップの浮き	0	0	0	0	0		0		バーナートップを正しくセ ットする	9
ノズルづまり	0	0							点検・修理を依頼する	_
点火装置の故障	0						0		*	_
器具せんの故障	0						0		4	-
点火装置の電極部の汚れ	0									_
器具の銘板と使用ガスの 不一致	0	0	0	0	0	0	0		. "	_
点火操作が適切でない	0								「使用方法(点火)」参照	20
煮こぼれ消火センサーの 故障						0		0	点検・修理を依頼する	_
煮こぼれ消火センサーの 作動						0		0	「使用方法(点火)」参照の上 正しく操作する	20

処置方法や原因のわからないときは、お買い求めの販売店または大阪ガス支社へ ご連絡ください。 29

故障・異常の見分け方と処置方法②

左前こんろ(温調バーナー)のみに該当します。

現象	炊飯時早切れする	炊飯時こげつく	設定温度になる前に自動調節となる	設定温度になっても自動調節にならない	設定温度になる前に自動消火する	設定温度になっても自動消火しない	如 量 方 法	参照ページ
ガス元せんの開け忘れ	0		0		0		ガス元せんを開ける	
ガス元せんの開きが不十分	0		0		0		(全開にする)	
パーナーの炎口づまり	0		0		0		つまりを取り除く。それでも直 らないときは点検を依頼する	28
パーナートップの浮き	0		0		0		バーナートップを正しくセット する	9
温度センサーが汚れている	0	0	0	0	0	0	温度センサーを掃除する	28
温度センサーの傷・変形	0	0	0	0	0	0	点検・修理を依頼する	-
使用なべの形状・ 材質が適していない	0	0	0	0	0	0	別冊の「クッキングブック」参照	_
自動消火機能が故障		0				0	点検・修理を依頼する	-
温度調節機能が故障			0	0	0		"	_

アフターサービスのお申し込み

サービスのお申し込み

- ●29ページ「故障・異常の見分け方と処置方法」の項を見て、もう一度ご確認下さい。
- ●確認のうえ、それでも不具合な場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理な さらないでお買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガス支社にご連絡くださ い。なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。

①品 名……(ドロップインコンロ)

(2)品 番……トップブレートをはずした右前の防熱板にはってあります。

メーカー型式 ガスの種類およびグループ ガス消費園 定格 製造年月および製造番号 製造業者名

> (N) 10-750(U) 大阪ガス株式会社 06

(3)現 象……(できるだけ詳しく) (4)道 順……(できるだけ詳しく)

転居される場合

●ガスには都市ガス14種類およびLPガスの区分があります。 ガスの種類が異なる地域へ転居される場合は、部品の交換や調整が必要となり ますので、転居先のガスの種類を確認のうえ、お買い求めの販売店またはもよ りの大阪ガス支社にご相談ください。

この場合調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。

特 長

- **1** システムに合わせて多様なレイアウトが可能なピルトイン方式で、設置も 簡単です。
- **2** 煮こぼれ消火センサー付ですので、煮こぼれや風によって炎が消えてもガスの放出を最小限に防ぎます。
- トッププレートとカウンタートップの接続部には、耐久性のすぐれたパッキンで完全にシールされておりますので、カウンター内にごみや煮こぼれが入らず清潔です。
- 操作は使い勝手のよい前面操作方式です。
- こんろの最少絞り量を軽い手応えで容易に合わせることができます。
- 点火は連続放電点火式ですので点火操作が軽快で確実です。
- **3** グリルは赤外線パーナーを採用し、しかも上火式で料理中の煙も焼き切りますので、ほとんど煙が出ません。
- **9** 自動温度調節とタイマーでお料理が簡単、失敗も少なく能率よくできる温 調バーナー付です。

寸法図と仕様一覧表 (f) (f) ## (D グリル付ドロップインコンロ 名 10 - 750 (U)高さ308mm(ごとくまで)×巾598mm×奥行494mm 形 য 를 (器 具) 24kg PTルガス管 ガ ス 氰 AC 100V 2W

カ

連続放電点火

(右前)

方

溫度調節自動消火機能

使用ガスグループ

6 C (kcal/h)

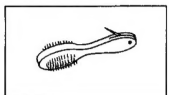
13 A (kcal/h)

用 ガ

安

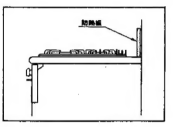
別売部品のご紹介

次の様な別売部品を用意しています。大阪ガス支社、サービスステーション、サ ーピスショップでお求めください。



●掃除ブラシ(4)94-100

バーナーが目づまりしたときに掃除し ていただくと安定した燃焼が得られ、 効率よく安心して使っていただけます。



●防熱板(コードNo:15-100-0084~?)

・設置場所で、可燃性の壁(ステンレス板 等を張りつけた可燃性の壁も含む)か ら15cm以上離して設置できない場合、 図のように取り付けて使用してくださ Lin

おねがい

ガスくさいときは、お部屋の元せんを閉め、窓を全開してから (火気に注意して)大阪ガス支社、サービスステーションにご連 絡ください。

煮こぼれ消火センサー、過熱防止装置(左前こんろのみ)

70~220℃の範囲で温度調節または自動消火(左前こんろのみ)

1時間当りのガス消費量

(右後)

全点火喷

ガス消費量

グリル

個別ガス消費量

(左後)

3,300 2,300 2,200 1,250 1,600

3,300 2,300 2,200 1,250 1,650

大パーナー 温調バーナー 中パーナー 小パーナー

(左前)

33